

# **INSTRUKSI**

2023-01-10



# KIT KACA DEPAN FLRT

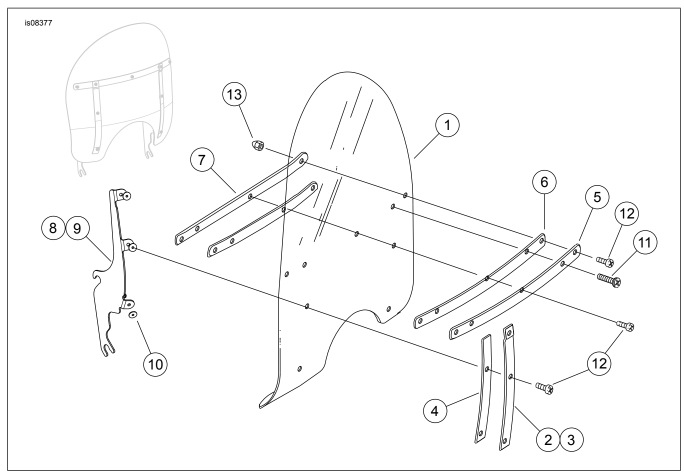
# **INFORMASI UMUM**

J06023

Tabel 1. Informasi Umum

Kit	Alat-alat yang Disarankan	Level Keahlian <sup>(1)</sup>
57400273, 57400274, 57400630, 57400631	Kacamata Pengaman	FIF
(1) Hanya memerlukan alat dan teknik sederhana		

# **ISI KIT**



Gambar 1. Isi Kit: Kaca depan (Standar)

#### Tabel 2. Isi Kit: Kit Kaca Depan

	Pastikan semua isi kit lengkap sebelum memasang atau melepaskan item dari kendaraan.					
	Item	Jumeth	Deskripsi	No. Komponen	Catatan	
	] 1 1 1	Kaca depan, 16 inci	57400277			
			Kaca depan, 20 inci	57400278		
	] 2	1	Penjepit vertikal sisi luar, kanan, baja nirkarat	58406-75A		
	]		Penjepit vertikal sisi luar, kanan, hitam		Kit servis 57400655	
	3	1	Penjepit vertikal sisi luar, kiri, baja nirkarat	58408-75A		
	$\exists   \ \  $		Penjepit vertikal sisi luar, kiri, hitam		Kit servis 57400655	
	4	2	Selotip, penjepit vertikal sisi luar, baja nirkarat	58417-77		
			Selotip, penjepit vertikal sisi luar, hitam		Kit servis 57400655	
	5 1		Penjepit horizontal sisi luar, baja nirkarat	58428-94		
			Penjepit horizontal sisi luar, hitam		Kit servis 57400655	
	6	2	Selotip, penjepit horizontal, baja nirkarat	58416-77A		
			Selotip, penjepit horizontal, hitam		Kit servis 57400655	
	7 1	1	Penjepit horizontal sisi dalam, baja nirkarat	58431-94		
			Penjepit horizontal sisi dalam, hitam		Kit servis 57400655	
	8	1	Penjepit pemasangan, kanan, baja nirkarat	57400275		
			Penjepit pemasangan, kanan, hitam		Kit servis 57400655	
	9	1	Penjepit pemasangan, kiri, baja nirkarat	57400276		
			Penjepit pemasangan, kanan, hitam		Kit servis 57400655	
	10	6	Cincin, dudukan kaca depan	58416-776		
	11	2	Sekrup, kepala obeng bulat, TORX	2452		
	12	7	Sekrup, kepala obeng bulat, TORX	2921A		
	13	9	Mur acorn	7651		

# **UMUM**

# CATATAN

Lembar instruksi ini **mungkin berisi Video Tambahan** untuk membantu pemasang dengan penjelasan bagian tertentu dari rakitan. Tautan ke video akan ditempatkan di akhir lembar instruksi ini.

# Model

Untuk informasi kesesuaian model, baca Katalog Retail Komponen dan Aksesori (P&A) atau bagian Komponen dan Aksesori dari www.harley-davidson.com .

Pastikan Anda menggunakan lembar instruksi versi terkini. Tersedia di: h-d.com/isheets

Hubungi Pusat Dukungan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (khusus AS) atau 1-414-343-4056.

# Persyaratan Pemasangan

# **▲ PERINGATAN**

Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit yang benar. Jika Anda tidak mampu menjalankan prosedur ini atau tidak memiliki alat yang tepat, mintalah dealer Harley-Davidson untuk melakukan pemasangan. Pemasangan yang salah terkait perangkat ini dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00308b)

2/3 J06023

#### **A PERINGATAN**

Pemasangan aksesori atau pengisian kargo yang tidak benar dapat memengaruhi stabilitas dan kemudi, yang dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00455b)

# **▲ PERINGATAN**

Kelalaian untuk menyediakan ruang yang cukup antara komponen bergerak dan komponen tidak bergerak dapat mengakibatkan sepeda motor kehilangan kontrol, yang dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00378a)

#### **CATATAN**

Periksa kaca depan setelah selesai pemasangan. Pastikan dudukan kaca depan tidak membatasi gerakan belok penuh ke kiri atau ke kanan pada unit garpu depan. Jika mengganggu pemutaran unit fork, sesuaikan kaca depan seperlunya hingga didapatkan jarak bebas yang tepat. Mintalah personel servis Harley-Davidson untuk memperbaiki masalah terkait pemasangan aksesori ini sebelum berkendara.

#### **CATATAN**

Periksa perangkat keras dudukan secara berkala. Jangan mengendarai sepeda motor jika kaca depan kendur. Dudukan yang longgar menambah beban pada semua dudukan lain, juga pada kaca depan. Dapat menyebabkan kerusakan dini pada komponen.

- 1. Turunkan kaca depan ke posisinya.
- Masukkan braket samping dengan hati-hati ke gromet bawah.
- Periksa jika takik di setiap braket terpasang dengan kuat pada gromet karet.
- Dorong bagian atas kaca depan ke arah belakang secara lembut sampai takik pada sisi atas sepenuhnya terpasang pada gromet atas.

## **PEMELIHARAAN**

#### Perawatan dan Pembersihan

#### **CATATAN**

# **PEMBERITAHUAN**

Hanya gunakan produk yang direkomendasikan Harley-Davidson pada kaca depan Harley-Davidson. Jangan gunakan bahan kimia keras atau produk pelindung dari hujan, yang dapat menyebabkan kerusakan permukaan kaca depan, seperti menjadi kusam atau kabur. (00231c)

# **PEMBERITAHUAN**

Kaca depan/deflektor angin polikarbonat memerlukan perhatian dan perawatan yang tepat dalam pemeliharaannya. Kelalaian memelihara polikarbonat dengan tepat dapat menyebabkan kerusakan pada kaca depan/deflektor angin. (00483e)

 Jangan gunakan benzena, pengencer cat, bensin, atau jenis pembersih keras lainnya pada kaca depan/kaca pelindung angin. Melakukan hal itu merusak permukaan.

- Jangan lakukan pembersihan di bawah matahari atau pada suhu tinggi.
- Bahan pembersih bubuk, abrasif atau bersifat basa akan merusak kaca depan. Jangan menggores kaca depan dengan silet atau alat tajam lainnya. Ini menyebabkan kerusakan permanen.
- Pantulan sinar matahari dari permukaan lengkung bagian dalam kaca depan dapat menyebabkan instrumen sepeda motor menjadi sangat panas. Pilih tempat parkir dengan cermat. Jika memarkir kendaraan di bawah sinar matahari, letakkan benda yang tidak tembus cahaya di atas instrumen, atau atur kaca depan untuk mencegah pantulan.

#### **CATATAN**

Tutup kaca depan dengan kain basah bersih sekitar 15 menit sebelum mencuci motor agar serangga kering lebih mudah dibersihkan.

Perawatan Penolak Air di Kaca Depan Nomor Komponen Harley-Davidson (No. Komponen 99841-01) yang disetujui penggunaannya pada kaca depan polikarbonat Harley-Davidson.

J06023 3 / 3